



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA PÊCHE

# AVERTISSEMENTS

## AGRICOLES<sup>®</sup>

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

### ILE DE FRANCE

Bulletin Technique n° 5 du 10 mars 2009 - 2 pages

## Actualité

### Charançon de la tige

Alors que la reprise de végétation du colza est maintenant bien engagée dans certaines parcelles, les captures de charançon de la tige du colza restent encore faibles à ce jour, et sont même en recul par rapport à la semaine précédente :

- moins de 1/4 des sites avec des captures (voir carte), contre 60%,
- 0,8 charançon par cuvette en moyenne, contre 2,7 la semaine dernière.

L'amélioration prévue après l'actuelle perturbation, avec des températures maximales jusqu'à 14°, devrait permettre une activité plus soutenue.

Absence de méligèthes.



CAPTURES DE CHARANCON DE LA TIGE du 2 AU 9 MARS



Source : IGN BD-CARTO / DRIAAF-SRAL / Réseau surveillance colza

Direction Régionale et  
Interdépartementale  
de l'Alimentation,  
de l'Agriculture  
et de la Forêt.

Service Régional de  
l'Alimentation  
ILE DE FRANCE

10 rue du séminaire  
94516 RUNGIS cedex  
Tél : 01-41-73-48-00  
Fax : 01-41-73-48-48

Bulletin réalisé avec la  
participation de la  
FREDON Ile de France

Imprimé à la station  
D'Alertes  
Agricoles de Rungis  
Directeur gérant :  
S. HOFFERER

Publication périodique  
C.P.P.A.P.  
n°0909 B 07113  
ISSN n°0767-5542

Tarifs individuels 2009:  
87 euros (papier)  
76 euros (fax)  
68 euros (mail)

### Protéagineux

Germination en cours. Surveillez les thrips dès 50% de levée.

### Piétin verse

Comme indiqué dans un précédent message, l'hiver froid n'a pas été favorable au développement du piétin verse. En février, seules les stations de Roissy (95) et Chevry Cossigny (77) ont enregistré une contamination théorique supplémentaire. Ces derniers jours (le 4 ou le 8 selon les sites), la première contamination secondaire a eu lieu.

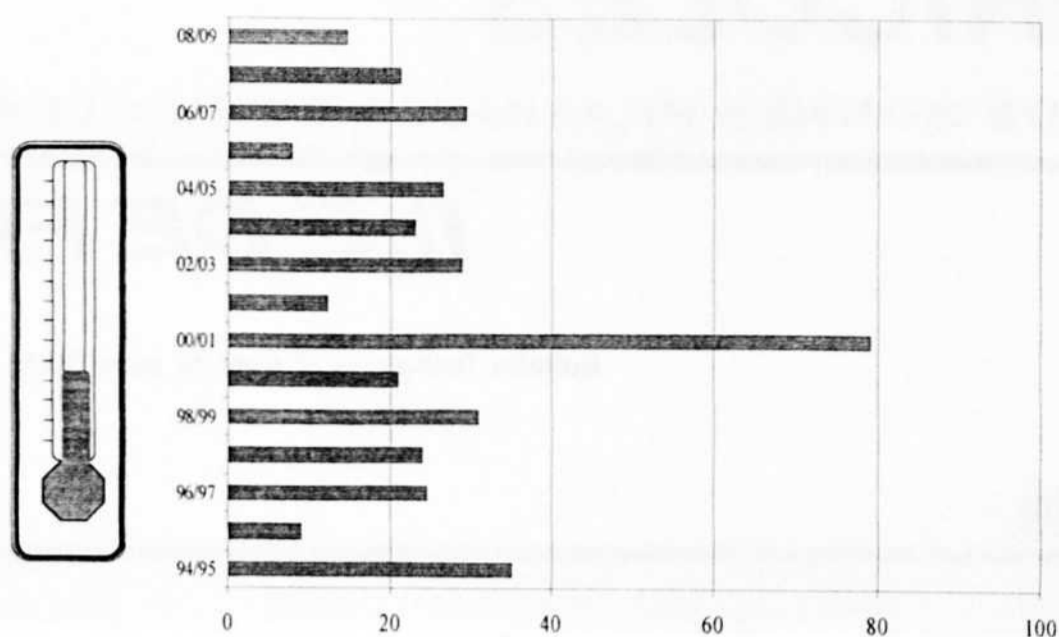
4°50  
48744

D3

75

## Indice de risque piétin au 9 mars selon modèle TOP

comparaison entre années sur une quinzaine de postes météo



Globalement le risque pour cette campagne, lié aux conditions climatiques depuis la levée et à l'état d'avancement des contaminations, reste à un niveau très modéré (voir graphique).

Théoriquement, peu de piétin verse est actuellement visible. Nous réaliserons très prochainement les premières observations en situation à risque (blé sur blé).